









| | |
|---|--|
|   Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: red;">C911U680JYSDCAWL40</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: C911U680JYSDCAWL40</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Teilenummer | C911U680JYSDCAWL40 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 400VAC |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | SL |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | C900 |
| Bewertungen | X1, Y2 |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Formed Leads - Kinked |
| Leiter-Abstand | 0.394" (10.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 68pF |
| Anwendungen | Safety |

C911U680JYSDCAWL40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C911U680JYSDCAWL40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C911U680JYSDCAWL40 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C911U680JYSDCAWL40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  C911U680JZSDAA7317 KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL |  C911U680JYSDCAWL35 KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |  C911U680JYSDBAWL40 KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |  C911U680JZSDAAWL35 KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL |
|  C911U680JYSDCAWL45 KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |  C911U680JYSDBAWL45 KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |  C911U680JZSDAAWL20 KEMET CAP CER 68PF 440VAC SL RADIAL |  C911U680JYSDCAWL20 KEMET CAP CER 68PF 400VAC SL RADIAL |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C911U680JYSDCAWL40 KEMET | C911U680JYSDCAWL40 Datenblatt | C911U680JYSDCAWL40-Datenblätter | C911U680JYSDCAWL40 PDF | KEMET C911U680JYSDCAWL40 |
| C911U680JYSDCAWL40 Electronic | C911U680JYSDCAWL40-Komponenten | C911U680JYSDCAWL40-Verteiler | C911U680JYSDCAWL40-Bild | C911U680JYSDCAWL40-Teil |
| C911U680JYSDCAWL40 Preis | C911U680JYSDCAWL40 Hersteller | C911U680JYSDCAWL40 Bild | C911U680JYSDCAWL40 Aktie | C911U680JYSDCAWL40 Inventar |
| C911U680JYSDCAWL40 Neu | C911U680JYSDCAWL40 Original | C911U680JYSDCAWL40 garantiert | C911U680JYSDCAWL40 RFQ | C911U680JYSDCAWL40 Online bestellen |